

Sie bestehen auf moderne Trocknungstechnik? Die bieten wir Ihnen vom Erfinder der druckluftbasierten Granulattrocknung. Überzeugen Sie sich von unseren wegweisenden, zuverlässigen und wartungsfreien Trockenlufttrocknern für Durchsätze bis 45kg/h (...und vergessen Sie ihr Molekularsieb!).

Erkundigen Sie sich jetzt, welche Vorteile und Möglichkeiten unser Granulattrockner



CARD-S

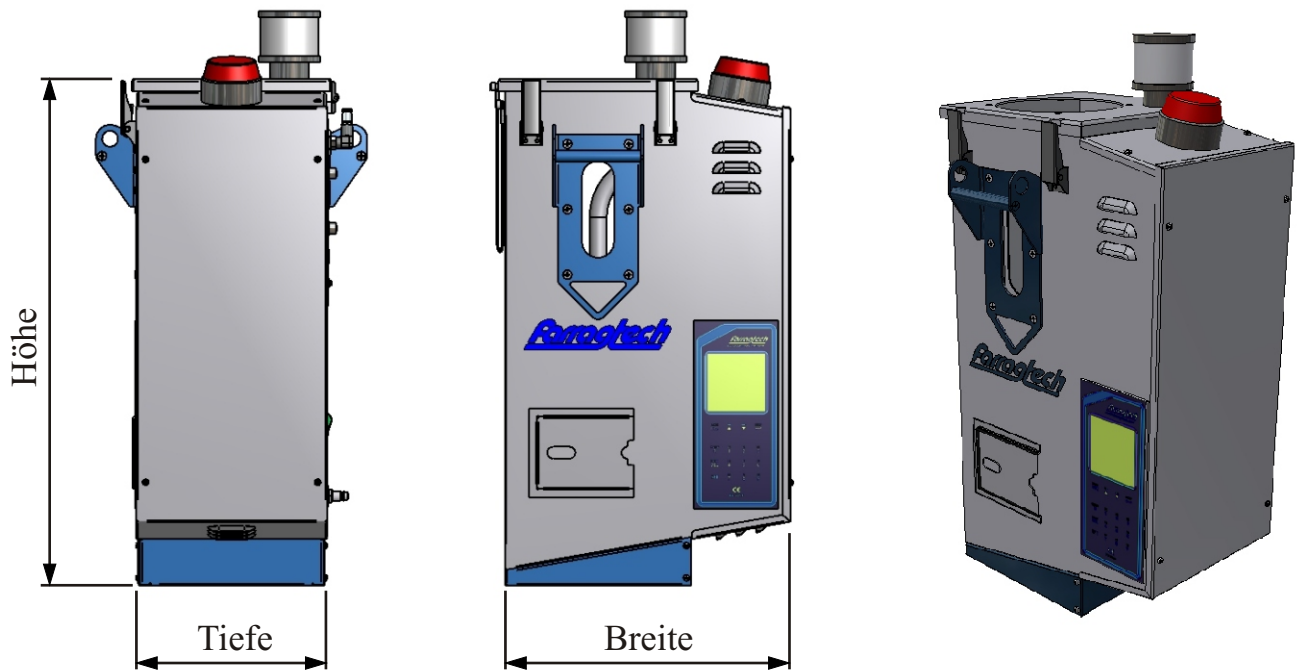
Ihnen serienmäßig bietet und wie er Ihre Trocknungsprobleme der Vergangenheit angehören lässt.

- ✓ Tausendfach bewährte Technik vom Erfinder der druckluftbasierten Granulattrocknung
- ✓ Sehr kompakte Bauform, Trichtervolumen von 10 bis 160 Liter
- ✓ Optimierter Trocknungstrichter aus Edelstahl-Spiegelblech
- ✓ Edelstahlgehäuse mit Schaugläser, Transportgriffen und klappbaren Deckel
- ✓ Vollisolierter Trocknungsbehälter für Temperaturen bis zu 200°C
- ✓ Computerbasierter FIT-Regler (FARRAG TECH Intelligent Terminal)
- ✓ Interne und frei programmierbare Materialdatenbank
- ✓ Standardschnittstellen zu Arburg, Engel und Demag
- ✓ Trocknungszeitüberwachung, Sleepmode-Temperaturabsenkung und einfache Fehlerdiagnose
- ✓ Wochenschaltuhr, Hochfahren über Temperaturrampe
- ✓ Integrierte Steuerung für zwei Fördergeräte (Ein- oder Zweikomponenten)
- ✓ Als Aufsatz- oder Beistelltrockner einsetzbar
- ✓ Integrierte Taupunktanzeige optional erhältlich
- ✓ Wartungsfrei und 3 Jahre Herstellergarantie

Zukunftssichere Trocknungstechnik? Die finden Sie bei uns!

Abmessungen und Durchsatztabelle

www.farragtech.com



Material	Zeit [h]	10S	20S	40S	70S	110S	160S
ABS, PC, PPS	2	3,2	6,4	13	22	35	51
PA 6	4	1,6	3,2	6	11	18	26
PBTP, PUR	2-3	2,6	5,2	10	18	29	42
PEEK	3	2,1	4,2	8	15	23	34
PET	4	2,0	4,0	8	14	22	32
PMMA, POM	2-3	2,4	4,8	10	17	26	38
max. Druckluftverbrauch (Nm ³ /h)		4	7	13	23	37	52
Breite (mm)		335	365	420	468	509	547
Tiefe (mm)		298	336	383	433	474	518
Höhe (mm)		477	629	825	989	1204	1362
Heizleistung		1kW			3kW		
elektrischer Anschluß		1x230V 50-60Hz					
max. Trocknungstemperatur		200°C					
Trocknungsleistung in kg/h bei einem Schüttgewicht von 0,65kg/l							

Umfangreiches Zubehör

